Index of Claims

	/Contr	

09/852,464 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination MILKEY ET AL.

Art Unit

Mohammad A. Siddiqi

2154

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
	· ·

Interference

Appeal Α 0 Objected

		_								1
Cla	aim					Dat				
Final	Original	∠ < ∠ < 12/26/05								
_		V		 	-	┢	╁	-	\vdash	\vdash
	2	1		Г						
	3	1		Г		T		Т	 	
	4	1	Г	Г			<u> </u>			
	1 2 3 4 5	1	Γ							\Box
	6 7	7						Г	П	
	7	1								
	8	1								
	9	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								
	10	1						L		Ш
	11	1						<u> </u>	L	Ш
<u> </u>	12	7		_	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	L_	Ш
	13	٧		_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	14	٧.		_	L.	<u> </u>	_	_	_	Ш
	15	7	_		<u> </u>	-	L	-	_	Н
	16	V			₩	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Н
	17	.J		-	-	H	<u> </u>	 		Н
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	7			┝	_	_	-	⊢	\vdash
\vdash	20	7		├─	-			\vdash	\vdash	\vdash
	21	1		├─	├─	-		┢	⊢	\vdash
	22				┢	_				Н
	20 21 22 23 24	1	-		 	┢			┢	H
-	24	1				$\overline{}$				М
	25 26	1							Г	П
	26	1								
	27	-								
	28 29	V								
	29	1			_					
	30	1				<u> </u>			L	
	31	-				<u> </u>	_	_	L	
	32	1			<u> </u>	<u> </u>			L	Щ
	33	1				ļ	_	_		
	34 35	7			⊢		_	<u> </u>		Н
	36	7		H	┝	-	_	┝	\vdash	Н
	36 37	Ì		_	┢	-	-	 	\vdash	Н
	38	i			\vdash	-	_	H	\vdash	H
	39	1	-					_		\dashv
	40	1								\Box
	41	V						\Box		
	42	7								
	43	1								
	44	٧								
	45	٧								
	46	√			L.	Ш				
	47	V					_	L	Щ	
	48	1	_			Щ		L.,	ļ	Щ
	49	1	_	_	<u> </u>			\vdash	Ь.	Щ
	50	√							ł	

	aim	1				Dat	_			
- 01	┢	_	$\overline{}$	т '	Dat	-	$\overline{}$	т—	_	
Final	Original	12/26/05								
	51	1			1	T	\vdash		T	厂
	52	1								
	53	1		Γ						
	54 55	1		<u> </u>		L				
<u></u>	55	V	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_
ļ	56	1	<u> </u>	_	_	Ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
	57	1	⊢	├	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	56 57 58 59 60 61	ľ	-	├-	├—	┢	-	-	┢	
-	60		Η.	┼	-	┢	├	├	⊢	-
\vdash	61			-	┢	┢	├	├	\vdash	╁
	62	 -	_	-	┢	H	H		\vdash	┢─
	63	-	 	+-	\vdash	\vdash		\vdash	-	┢
	64	<u> </u>		†	!	\vdash	┢	<u> </u>		T
	65							İ		<u> </u>
	62 63 64 65 66									
	67									
	67 68 69	L	L							
	69			_	<u> </u>		L		<u> </u>	_
<u> </u>	70 71		_	L	_		_	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	71		_	_			<u> </u>	<u> </u>	_	_
-	72	_	-	 _	<u> </u>		_	⊢		
	7.4			⊢		├	_	-		
-	75			⊢	⊢	_		_	_	
-	72 73 74 75 76	_		-	┢		-	_		
	77			┢	\vdash	\vdash	_	_		
	78		-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	_
	78 79			П					_	_
	80									
	81 82 83									
	82				L					
	83				L_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	ļ	L_
	84			_			<u> </u>	_	ļ	_
	85		<u> </u>	-	-	ļ	<u> </u>	-	<u> </u>	_
	86 87			-		 		\vdash	H	_
	88		_		-	-	\vdash	⊢	\vdash	
	89			\vdash		 	┢	\vdash	┝	<u> </u>
	89 90	_			-	_		┢	-	_
	91			T						
	92					Г				
	93									
	94									
	95									
$\perp \perp$	96			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	
\vdash	97			<u> </u>	ļ .	<u> </u>	L	L	<u> </u>	
\vdash	98			<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
\vdash	99 100			\vdash	Η.	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_
	100		1	ı	l	i				

Claim		Date									
Final	Original			:							
	101 102										
	102	 		-	<u> </u>	⊢			_	\vdash	
	103 104	⊢	⊢	⊢	├		_	⊢-	_	\vdash	
	104	<u> </u>	-	-	├	├	├	├	\vdash	Н	
	105 106			├	-	├	⊢	⊢	-		
	107		┝	_	├	├	┢		-	\vdash	
	108	-	-	-		\vdash	\vdash	-		Н	
	108 109 110	-		┞		┢╾	\vdash	H	\vdash	Н	
	110			┪				\vdash		П	
	111										
	112										
	113										
	114		L	_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	115	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	115 116 117			-	-		 	H	<u> </u>	Н	
	118				-	-	-	-		Н	
	110		_		\vdash	-	<u> </u>	_		Н	
	120			-		-	-	-		H	
	121			\vdash		-	\vdash	_		H	
	122									П	
	119 120 121 122 123 124 125 126										
	124										
	125						_	_		Ш	
	126						_			Щ	
	127	_				-	_	_		\vdash	
	127 128 129			-		\vdash		H		Н	
	130			_	_	-				Н	
	131		_		_	H	\vdash			Н	
	130 131 132									\Box	
	133										
	133 134										
	135 136							Ш		Ш	
	136	_				L.,		Щ		Щ	
	137	\dashv	_			_	-	\vdash			
	138 139			_			-	\vdash		Н	
	140	\dashv						Н		$\vdash \vdash \vdash$	
	141		\neg			_		_		П	
	142										
	143										
	144							\square		Ш	
	145		_			L		Щ		Щ	
	146	\dashv	_			L	_	\vdash		$\vdash \vdash$	
	147	_				<u> </u>		\vdash	_	\vdash	
	148 149	-	_	\vdash		\vdash		\vdash	_		
	150	\dashv	-			Н	_	\vdash	_		
	100					ш					